Index of Claims												

Application No.

O9/220,821

Examiner

Ping Lee

Applicant(s)

AYLWARD, J. RICHARD

Art Unit

2644

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal
Allowed	÷	Restricted		ı	Interference	0	Objected

CI	aim	Date						Claim Date								醛	Cli	aim		Date											
I	ا ا	112	2/2/05	1 1				П	30.0		=	П	П				Т			Targetting		=			П	Γ.					П
Final	Original	V.	Κi	H			1		Control of the Control	Final	Original						.	1 1			Finat	Original		l							
iĒ	ΙĔ	17	ν,	1			1			ᇤ	뒫							1 1			ιĒ	ırig		١.							
	Γ_{α}	/0	40>	1	- 1		1	11	+ 2		0				- 1			1 1				0			ŀ		ì		1		
	X	7-	7	П	Т			11	- h.a		51	П	\neg	7	7	╅	1	\top				101		\vdash	\vdash		\vdash			\neg	Н
	2	17	1	П		\top	T-	1-1	- 4		52	H	1	_	十	十	+			Ħ		102		-	┢┈		-	┢╌	Н	-	\dashv
\sqcap	3	0	=	П	\neg	\top	†-	1 1	-	\vdash	53	Н	-+	+	\dashv	+	+	+	Н	影		103	┝	\vdash	┢	-	-	\vdash	Н	\dashv	\dashv
2	4	ŏ		1 1	_	╁	+	† †		\vdash	54	\vdash	-+	+	+	+	╁╌	╁┤	Н			104	\vdash	┝	┢╌	-	-	H	-		\dashv
7	5	o	+	\vdash	-	+	+-	╁		\vdash	55	┝	\dashv	+		+	╁	╁┤	\dashv	1		105	_	 	┢		⊢	Н	\vdash		\dashv
1	18	V	-	╁┼	\dashv		╁╌	+	− ∤⊱.#	\vdash	56	⊢	\dashv	\dashv	+	╫	╁	+	\dashv	9775 - 73		106	-	\vdash	⊢	-		<u> </u>			\vdash
4	7	0	=	╁┼	-+	┰	+-	╁┼┼		\vdash	57	\vdash	\dashv	+	+	+-	╄	\vdash	\dashv					\vdash	⊢	Щ	-	Щ	_	4	_
<u> </u>	8	1./	-	╂╌╂	+		┿	╫	- ∴°	 -		┨	+	+	-+	+-	╁	╂	-			107			┞-		Ц.	_	Ш	_	4
<u> </u>	8	-	┿	┥	+	+	╁	+	45.	├	58	⊦⊣	-	+	-	+	+	+	\vdash	疆		108	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Щ	Щ	4	_
-		N	┼	╀╌┼		-		++		<u> </u>	59	$\vdash \vdash$		4	\dashv	┵	1_	1-1		53		109		Щ	<u> </u>	Ш		Ш	Щ	_	_
	10	-11	+	┥	-	+	+-	╁┷┼			60	\vdash	_	4	\dashv	4	4_	11	_			110			L		L			_	
-	1/	#	+-	₩	- -	-	+	+	- 清		61	Щ	_	_	\perp	1	1	$\downarrow \downarrow$		14		111	Щ	L_	L	Ш]	
-	1/2	₽,	╀	\vdash	+	-	+	44	川麗		62	Ц	_	_	\perp	4	1	\sqcup	Ш			112			L	$oxed{oxed}$					
	18	И	_			_	4_	\sqcup		L	63	Ц	4	_	\perp	1	┸	\sqcup				113									
_	14	<u> </u>	+-	\sqcup	\perp	_	\perp	$\downarrow \downarrow$		L	64	Ш	\perp			L		$oxed{\Box}$				114								一	\neg
15	15	4	=	Ш	_	\perp	\perp	$\perp \downarrow$	_JF#		65	Щ	\Box	\Box						拼		115								一	7
 	16	Ш	<u> </u>	Ш					_ #		66		\Box	$oxed{J}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\prod		曧		116								一	7
6	17	Ш	<u>ۃ</u>	Ш				Ш			67		$_{ m I}$	$\Box T$	$\Box \Gamma$	J				3		117						П		一	\dashv
Ŀ	18	Ш		LΊ			1	П			68			П		1	T	П	\neg	70		118					_	П		┪	ヿ
7	19	Π	=	П		T	Т	П	3		69		寸	\top		T	1	\Box	╗			119				\vdash				┪	ᅥ
	20	1./	Τ_	П	\neg	1	T-	TT	7.3		70	\neg	\neg	_	\top	╅	\top	† †	\neg	誦	$\overline{}$	120			\vdash	\vdash	_	Н		┪	-1
	21	N	T	П	_	_	1	1 1	− 7.7		71		1	7	+	╈	╈	╀╌┦	\dashv			121		-	\vdash	Н		Н	\dashv		\dashv
	22		✝	Ħ	_	\top	1	1 1	-		72	-+	\dashv	+	+	┰	╁	\vdash	\dashv	.truir		122		-	H	-		Н	\dashv		ᅱ
	23	7	T	1	\neg	1	+	+		_	73	\vdash	-+	+	+	╅	╁	╁┯╂	\dashv	iguir Igur		123		-	-	Н		-	\dashv	-	4
8	24	=	Ξ	 - 	十	+	╁╴	1	一篇		74	\vdash	\dashv	-+	+-	+	+	╂╍┨	\dashv	E a-	\neg	124	\dashv		Н						-1
9	25	tī	1	\Box	\top		╅╴	+			75	\vdash	\dashv	-	┿		╁	╁╼╁	-					Н	H	\vdash	_			-	-1
10	26	₩	╫	╛		+	+	╁			76	┝╼┼	+	+		+	+	╀┦	-	澂		125				ш				_	
i	27	††	₩	╁┼	+	+	┪	++			77		+	+	-	╁	╁	 		壓.		126			Щ	Щ	_			_	_
12	28	₩	╫	┢		+	+-	╀┼	-13		78	-	+		+	+	┼	\vdash	4			127	\dashv			Ш	i		_	_	ᅴ
13	29	₩	╫	\vdash	-	╅	+	╁━╁				\vdash	\dashv	-+	+	-	╀	⊢	_		\rightarrow	128			Ш	Ш	_			_	_
14	30	₩	₩	╂╼╂		+-	+-	₩		-	79	-	+	+	- -	┿	╄	\vdash	_	.		129	_			Щ				_	_
15	31	₩	₩	⊢┼	+	┰	+	╁┼┼			80	\dashv	+	4	+	4-	↓	Н	_[130		_			_	_			_
17	32	╫	╫	╌┼	-	+	+	┵	-12		81	\dashv	_	4		╄	<u> </u>	\sqcup	_			131		_					_1		J
		₩	₩	\vdash	+	+-	╀	╁╌┼	-13		82	\perp	_	4	ᆚ		Ц.	Ш	_	捶L		132						1			
17	33	#	₩	\vdash	4		_	$\perp \perp$	●		83		_	丄	丄	┸		L		272 4024		133							П	П	
18	34	3	#	┝╌┼	4	+-	+-	\vdash	_#		84	\perp		\perp		L	┖			4		134					\Box		\Box	\exists	\neg
ħά	35	Ŋ	1	$\vdash \vdash$	4	+-	\perp	\sqcup	15.4		85	_	[\perp	\perp	Ĺ	ĹĴ				135						\neg	\neg		\neg
20	36	Ξ	=	$\vdash \downarrow$		_	↓_	\sqcup	10年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の]	86			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\int	\prod		\Box				136	7			\neg	一		寸	づ	\neg
<u></u>	27	N	Ŀ	\sqcup	\bot	1	4_]	87		floor	\Box	T	Т	Γ				\neg	137	\neg	寸	\neg	.	┪	\neg	寸	7	一
<u> </u>	98	N	$oxed{oxed}$	Ш		\perp		\coprod			88		T	\top	7	Т	T	П				138	-1	_	\neg	_	\dashv	7	寸	\dashv	\dashv
<u></u>	-89	N		\Box			Ľ	$\Box I$]==		89	\top	\top	1	\top	Τ	1	\sqcap		7		139		一	\dashv	- 1	_	\neg	\dashv	_	\dashv
21	40	=	1,1		\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				$\neg \uparrow$	90		\top	十	十	十	†-	\vdash	-	-		140	-	\dashv	•	-	7	7	-+		\dashv
22	41	=	1			\mathbf{I}^{-}	Γ	П	100		91	1	\top	十	1	+	\vdash		1		\dashv	141	-+	ᅱ	\dashv	-		-+	+	-+	\dashv
23	42	Ξ	=		$oxed{\int}$		Γ	\sqcap			92	\top	_	┰	╅	+	1	\vdash			-	142		┪	\dashv	\dashv		-+	┥	+	\dashv
	48	N			1	T	1	\sqcap			93	+	+	+	+	+	┰	╁┼			\dashv	143		\dashv	\dashv	-	┪		+	\dashv	\dashv
	44	1	П		┪	\top		\sqcap			94	_	+	+	+	+	1-	\vdash	-	<u>-</u> :}-	\dashv	144	-+	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	\dashv
	45	П	П	\Box	\top	1		\vdash	鑑		95	+	+	+	十	╁	╆	\vdash		%				\dashv		-	-	-	-	+	\dashv
	48	Ħ	П		_	1	t	\vdash	一野	\dashv	96	+	+	╅	+	╁	\vdash	┝╌┼		3 -		145					-4		4	4	4
	47	† † -	Н	+	-†-	+	\vdash	 	┨╩╬		97	+	┿	+	+-	+	-	$\vdash \downarrow$		-	\rightarrow	146	_+		_	4	4		-	4	_
\vdash	48	7	Н		+	+-	Н	┼┼	一影			+	+	+	+	+	-	Щ	_	<u>.</u>	↓	147	_+		_	_	_	_	\dashv	4	╛
	48	₽ Z Ł	H	-+	┰		Н	╁	-		98	-	+	+	╄	+	 	\sqcup	_	٦L		148	_	ļ		_		_	_	\perp	
\vdash	50	 	\vdash	+	+-	+	\vdash	╁╌╂╴			99	-	4	+	-	+	!	Ш				149		_	_	_	\dashv		⅃	\perp	J
							Ш	Щ.			100			上		1_	L_	Ш		ĿL	1	150			Щ.		ᆚ	\perp	_1	_[